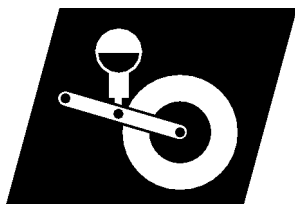


HYDRAURINCAGE



FLUIDE SPECIAL DE RINCAGE POUR CIRCUITS HYDRAULIQUES

APPLICATIONS

- TOTAL HYDRAURINCAGE est recommandé en cas de gommage ou pollution des circuits hydrauliques des véhicules équipés en liquide hydraulique minéral vert (LHM).

Ne jamais utiliser TOTAL HYDRAURINCAGE dans les circuits prévus pour les liquides de freins synthétiques.

Mode d'emploi :

- Vidanger le circuit hydraulique aussi complètement que possible.
- Remplir avec TOTAL HYDRAURINCAGE.
- Rouler avec TOTAL HYDRAURINCAGE pendant une durée kilométrique comprise entre 1500 km minimum et 5000 km maximum.
- Vidanger et remplir avec TOTAL LHM PLUS.

PROPRIETES

- Action détergente permettant de dissoudre les gommages et les dépôts qui se forment dans les circuits hydrauliques.

- Compatible avec TOTAL LHM PLUS ou tout autre liquide hydraulique minéral.

CARACTERISTIQUES

HYDRAURINCAGE	Unités	Valeurs types
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	851
Viscosité à -40°C	mm ² /s	< 5200
Viscosité à 40°C	mm ² /s	18
Viscosité à 100°C	mm ² /s	5
Indice de viscosité	-	211
Point d'écoulement	°C	- 62

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.

SPECIFICATIONS

PSA PEUGEOT CITROËN

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
92800 PUTEAUX

HYDRAURINCAGE
Décembre 2003



Ce lubrifiant utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu ne présente pas de risque particulier.
Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans la C.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial.